

DIN EN 772-11:2011-07 (D)

Prüfverfahren für Mauersteine - Teil 11: Bestimmung der kapillaren Wasseraufnahme von Mauersteinen aus Beton, Porenbetonsteinen, Betonwerksteinen und Natursteinen sowie der anfänglichen Wasseraufnahme von Mauerziegeln; Deutsche Fassung EN 772-11:2011

| Inhalt | Seite |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------|
| Vorwort | 3 |
| 1 Anwendungsbereich | 4 |
| 2 Normative Verweisungen | 4 |
| 3 Kurzbeschreibung | 4 |
| 4 Symbole | 4 |
| 5 Prüfeinrichtung | 5 |
| 6 Vorbereitung der Probekörper | 5 |
| 6.1 Probenahme | 5 |
| 6.2 Trocknen | 5 |
| 7 Durchführung der Prüfung | 5 |
| 8 Berechnung und Darstellung der Ergebnisse | 6 |
| 8.1 Wasseraufnahmekoeffizient von Mauersteinen aus Beton und Betonwerksteinen infolge Kapillarwirkung | 6 |
| 8.2 Wasseraufnahmekoeffizient von Porenbetonsteinen und Natursteinen infolge Kapillarwirkung | 6 |
| 8.3 Anfängliche Wasseraufnahme von Mauerziegeln | 6 |
| 9 Auswertung der Ergebnisse | 6 |
| 10 Prüfbericht | 7 |
| Anhang A (informativ) Wesentliche technische Änderungen in dieser Europäischen Norm gegenüber der vorhergehenden Ausgabe | 8 |